

FACT SHEET

RICERCA PERDITE E DEUMIDIFICAZIONE



IL SUO SPECIALISTA PER L'ASCIUGATURA DEI FABBRICATI

DEUMIDIFICAZIONE SU MISURA!

Rapida, professionale, duratura nel tempo.

INTERVENIRE, PRIMA DI RITROVARSI CON L'ACQUA ALLA GOLA

L'acqua danneggia più lentamente del fuoco, ma è altrettanto impietosa. Oltre al fabbricato possono ritrovarsi danneggiate anche le attrezzature, le macchine e gli impianti elettrici così come gli archivi cartacei. Se a ciò si aggiunge la formazione di muffe, ecco che la qualità del fabbricato peggiora in tempi rapidi mettendo a rischio anche la salute delle persone. Le conseguenze potrebbero causare lunghe interruzioni dell'attività aziendale e danni irreparabili. Con BELFOR è possibile riprendere rapidamente il controllo della situazione. A questo scopo abbiamo messo a punto una serie di procedimenti di asciugatura tecnologicamente avanzati e che perfezioniamo, integriamo e rinnoviamo costantemente per voi.

I NOSTRI METODI DI DEUMIDIFICAZIONE

- Deumidificazione a ciclo frigorifero per l'asciugatura di superfici e stanze
- Deumidificazione con sistema ad assorbimento con un compressore ad alta pressione per l'asciugatura dei pavimenti flottanti
- Asciugatura dei materiali di isolamento
- Asciugatura di cavedi ed intercapedini
- Asciugatura delle travi in legno (solaio, parete e pavimento)
- Conservazione ed asciugatura di dispositivi elettronici, macchinari ed arredi.
- Asciugatura con sistemi ad infrarosso



DEUMIDIFICAZIONE SU MISURA RISANAMENTO PROFESSIONALE IN CASO DI DANNI D'ACQUA

I danni d'acqua possono davvero spaventare. Ecco perché lavoriamo per la localizzazione delle perdite avvalendoci di sistemi tecnici di moderna concezione con metodi non invasivi.



www.belfor.com

LOCALIZZARE L'ORIGINE

In caso di danni d'acqua a seguito di perdite e rotture idriche delle tubazioni e infiltrazioni d'acqua nel fabbricato è assolutamente necessario individuare e neutralizzare l'origine. A questo scopo gli esperti di BELFOR ricorrono all'uso di apparecchiature e tecniche avanzate per una rapida e puntuale individuazione e risoluzione del problema. Una ricerca mirata e non invasiva tramite apparecchi di moderna concezione, consente a BELFOR di localizzare le perdite nelle condutture di ogni tipo e di individuare i punti danneggiati prima che questi possano causare dei danni più gravi. È solo dopo avere effettuato una completa diagnosi del problema che BELFOR si occupa in modo mirato del trattamento ed eliminazione delle cause.

TECNICHE DI LOCALIZZAZIONE DELLE PERDITE

- Videoispezione dei tubi
- Scandagliamento dei tubi
- Esame acustico



METODI PER IL RISANAMENTO DI DANNI D'ACQUA

Le riprese con una telecamera a raggi infrarossi (termografia) consentono di rilevare i punti in cui sono presenti differenze di temperatura. In questo modo si identificano e circoscrivono le aree di intervento, si identificano le anomalie causate dall'azione tra corrente e resistenza, si individuano i malfunzionamenti di un componente o di un impianto. Le immagini termografiche sono fornite insieme alle relazioni con le relative fotografie, nelle quali sono riportati anche i rispettivi valori della temperatura. L'acqua che fuoriesce da una perdita ha prevalentemente una temperatura diversa da quella del materiale dell'ambiente, aumenta inoltre la conducibilità termica e consente una localizzazione non invasiva delle perdite.

SULLE TRACCE DELL'ORIGINE

Primo sopralluogo: rilevazione del problema e presa in esame delle condizioni tecniche. Chi si è già occupato di numerosi danni d'acqua, sa bene cosa significa. Ecco perché i nostri passi e le tecniche con cui procedere in questi casi.

Un tecnico specializzato in rilievi ed indagini termometriche di BELFOR analizza i danni causati dall'acqua e dall'umidità. In tale contesto vengono localizzate anche le tubazioni, i drenaggi e i canali.